



Ministero dell'Istruzione ISTITUTO COMPRENSIVO N. 10 <i>Scuola dell'Infanzia - Scuola Primaria - Scuola Secondaria di primo grado - Scuola in ospedale -</i>		
	Viale Aldo Moro, 31 – 40127 Bologna Tel. 051/364967 - 051/374673 Fax 051/361168 email: boic853007@istruzione.it pec: boic853007@pec.istruzione.it web: www.ic10bo.edu.it CF 91201230371- Cod. mecc. BOIC853007	



Al sito web dell'Istituto
Albo online

OGGETTO: Informazione, comunicazione e pubblicità autorizzazione progetto e impegno spesa - Avviso pubblico n. 10182 del 13 maggio 2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM . Titolo del progetto: "STEM A SCUOLA"- CUP: **B39j21032130001**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** l'Avviso pubblico n. 10182 del 13 maggio 2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;
- VISTA** la delibera n. 31 del Collegio dei Docenti del 28/06/ 2021 di adesione al progetto "Stem a Scuola" relativo all'Avviso pubblico n. 10182 del 13 maggio 2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM;
- VISTE** il Decreto Direttoriale 20 luglio 2021, n, 201 di approvazione della graduatoria dei progetti presentati in risposta all'avviso pubblico prot. n.10812 del 13 maggio "Spazi e strumenti STEM";
- VISTA** la nota del M.I. prot. AOODGEFID/44923 del 16/11/2021 (PNSD). Decreto del M.I. 22/07/2021, n.224. comunicazione relativa alla generazione del CUP ai fini dell'ammissione a finanziamento delle scuole a seguito dello scorrimento della graduatoria;
- VISTA** la nota del M.I. prot.n.0043717 del 10/11/2021 autorizzazione per l'attuazione del progetto "Spazi e strumenti STEM";

VISTO il D.I. n. 129/2018, art. 4 comma 4 e art. 10 comma 5;

VISTO il Programma Annuale relativo all'esercizio finanziario 2021;

COMUNICA

Che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il Progetto PNSD - Avviso pubblico n.10182 del 13 maggio 2021, per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM -"STEM A SCUOLA" - per un importo pari a €16.000,00 da utilizzare per l'acquisizione di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Michele Iuliano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs. n. 39/93